

**ZARZĄDZENIE NR ROŚ/33/2020**  
**WÓJTA GMINY ŚWIDWIN**  
**z dnia 29 kwietnia 2020 r.**

**w sprawie powołania Komisji do spraw szacowania strat w pasiekach spowodowanych  
wytruciem pszczół na terenie gminy Świdwin**

Na podstawie art. 6 i 7 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz. U. z 2020 r. poz. 713) **zarządzam, co następuje:**

**§ 1.** Powołuje się Komisję do spraw ustalenia ubytku pszczół i wielkości zaistniałej szkody spowodowanej zatruciem pszczół środkami ochrony roślin, zgłoszonych przez właścicieli pasiek na terenie gminy Świdwin w składzie:

1. Grzegorz Korol - przedstawiciel Urzędu Gminy Świdwin;
2. Artur Poliński - przedstawiciel Urzędu Gminy Świdwin;
3. Jarosław Praczyk - przedstawiciel Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie, Oddział w Łobzie;
4. Dana Nowicka – przedstawiciel Powiatowego Inspektoratu Weterynarii w Świdwinie.

**§ 2.** W pracach Komisji mogą wziąć udział w zastępstwie wymienionych przedstawicieli poszczególnych instytucji inni ich pracownicy lub przedstawiciele, bez konieczności zmiany niniejszego zarządzenia.

**§ 3.** Zadaniem Komisji jest dokonanie następujących czynności:

1. zbadanie wyglądu pszczół i objawów zatrucia;
2. określenie stopnia ubytku pszczół i oszacowanie rozmiaru poniesionych strat, a także określenie związków przyczynowych pomiędzy wykonanym zabiegiem a zatruciem pszczół;
3. ewentualne pobranie próbek zatrutych pszczół, próbek ziemi z opylonej lub opryskanej plantacji oraz próbek opryskanych lub opylonych roślin;
4. sporządzenie protokołu zbiorowego w sprawie zatrucia pszczół.

**§ 4.** Prace Komisji są prowadzone, jeżeli w posiedzeniu biorą udział co najmniej 3 osoby.

**§ 5.** O terminie i miejscu prac Komisji jej członkowie zostaną powiadomieni telefonicznie.

**§ 6.** Wykonanie Zarządzenia powierzam Kierownikowi Referatu Rolnego, Ochrony Środowiska i Gospodarki Komunalnej Urzędu Gminy Świdwin.

**§ 7.** Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.



**WÓJT**  
*mgr Kazimierz Lechocki*